

Convocatoria para la VIII Jornada de la Ciencia, 2do Encuentro de Galenomedía de la ELAM y IX Jornada Científico-Pedagógica.

Con el objetivo de mostrar la producción científica e investigativa de los profesionales de nuestro centro, la Dirección de Ciencia Innovación Tecnológica y Formación de Postgrado, convocan a la Jornada de la Ciencia en su octava edición, al 2do Encuentro Galenomedía de la ELAM y la IX Jornada Científico-Pedagógica, a celebrarse los días 6 y 7 de enero de 2012.

Se invita a participar a todos los interesados de la provincia La Habana, especialmente a los egresados del proyecto ELAM, con una capacidad máxima de 250 participantes.

Los trabajos se presentarán en las modalidades de **Tema libre y Póster Electrónico.**

Requisitos para el envío de los trabajos

Se enviará los trabajos a texto completo, en formato de 8 ½ x 11, en Microsoft Word 2003, con letra Arial de 12 puntos a 1,5 espacio y márgenes de 2.4 cm., (por los cuatro lados) en idioma español o Inglés, con un máximo de 15 cuartillas.

El artículo comprenderá las siguientes partes: título, autores, institución, dirección electrónica, un resumen estructurado de 250 palabras como máximo, introducción, objetivos, materiales y métodos, resultados (las tablas o figuras ubicadas al final del documento) discusión, conclusiones y bibliografía siguiendo las normas de Vancouver.

Los trabajos se enviarán por correo electrónico a la siguiente dirección: daimidd@elacm.sld.cu

Los trabajos enviados serán seleccionados por la Comisión Científica del centro.

La fecha tope de recepción de los trabajos será el 30 noviembre de 2011. Antes del 20 de diciembre se comunicará a los autores aquellos que fueron aceptados.

Para los trabajos a participar en el 2er Encuentro Galenomedía de la ELAM

Deben presentarse además todos los hiperentornos elaborados con la herramienta Rheasoft que tributan al Proyecto Galenomedía.

Al finalizar las exposiciones se realizará un balance de los resultados del proyecto en nuestro centro, en la discusión del mismo se pueden exponer problemas mas frecuentes encontrados en el uso de la herramienta y soluciones que se han elaborado en el trabajo con la misma.

M Sc – Dra. Daimi Díaz Delgado

Metodóloga de Proyectos